



FICHA TÉCNICA

GH BATTERY CUBE

ARMARIO PARA BATERÍAS TÉCNICO Y ESTÉTICO

CARACTERÍSTICAS

Precableado para una instalación rápida y sencilla

Protecciones integradas en el interior

Fácil canalización del cableado

- Capacidad para **2 baterías GH-LI 4,8 BLACK** o **3 baterías GH-LI 2,4 PLUS**
- **Protecciones integradas** en el interior
- Apto para instalar en **exterior**
- Fácil **canalización** del cableado
- Diseño **elegante**.
- **Cerradura con llave** para mayor seguridad
- **Ruedas con freno** para su movilidad

Características Técnicas del GH BATTERY CUBE

Datos generales	
Dimensiones (mm)	550 x 550 x 500
Capacidad	2 baterías GH-LI 4,8 BLACK 3 baterías GH-LI 2,4 PLUS
Fondo útil (mm)	420
Peso (Kg)	29
Capacidad de carga máxima (Kg)	225
Material	Aluminio
Soportes	4 ruedas (2 traseras con freno)
Perfiles de fijación	2 perfiles de aluminio en L con agujeros para tornillos M5
Grado de protección	IP65 / IK10
Color	Blanco Mate
Certificados	CE/ RoSH
Garantía	3 años
Protecciones y cableado integrado	
Protección eléctrica	Interruptor magnetotérmico 2P 125A DC 125/220V AC 400V
Cables de potencia para conectar cuadro	Cables con terminal de ojo (positivo y negativo)
Cables de potencia para conectar a la batería	Cables con terminal amphenoi (positivo y negativo)
Cable de tierra	Cable de tierra entre la puerta y el armario
Accesorios	
Cable de comunicación	2 cables RJ45 (1 m y 2 m)
Cable de tierra	2 cables amarillo-verde (320mm)
Tornillos	8 tornillos M5 x 12mm
Prensaestopas	CAP-TOP 2000 PG16 PA
Llaves	2
Código	6423520320